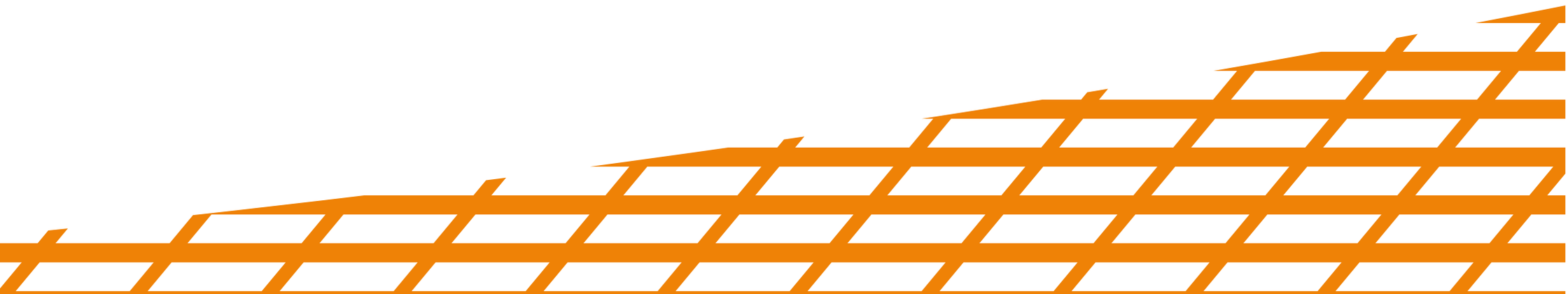




НОВАЯ ГЛАВА В КАТАЛОГЕ ZOTA

НАСОС
ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ **RING**



ПРЕИМУЩЕСТВА И ОСОБЕННОСТИ

- медная обмотка статора;
- возможно использование в системах с незамерзающими теплоносителями;
- рабочее колесо из прочного термостойкого полимера;
- монтажные гайки в комплекте (кроме Ring 25-60S 130);
- графитовый подшипник на керамическом валу;
- поверхность ротора зеркально отполирована;
- производитель - ведущий китайский завод Shinhoo,
ориентированный на европейский рынок.



серия S
3 скорости / 220В
Резьбовые соединения 1" и 1¼"



серия F
1 скорость / 220В
Фланцевые соединения

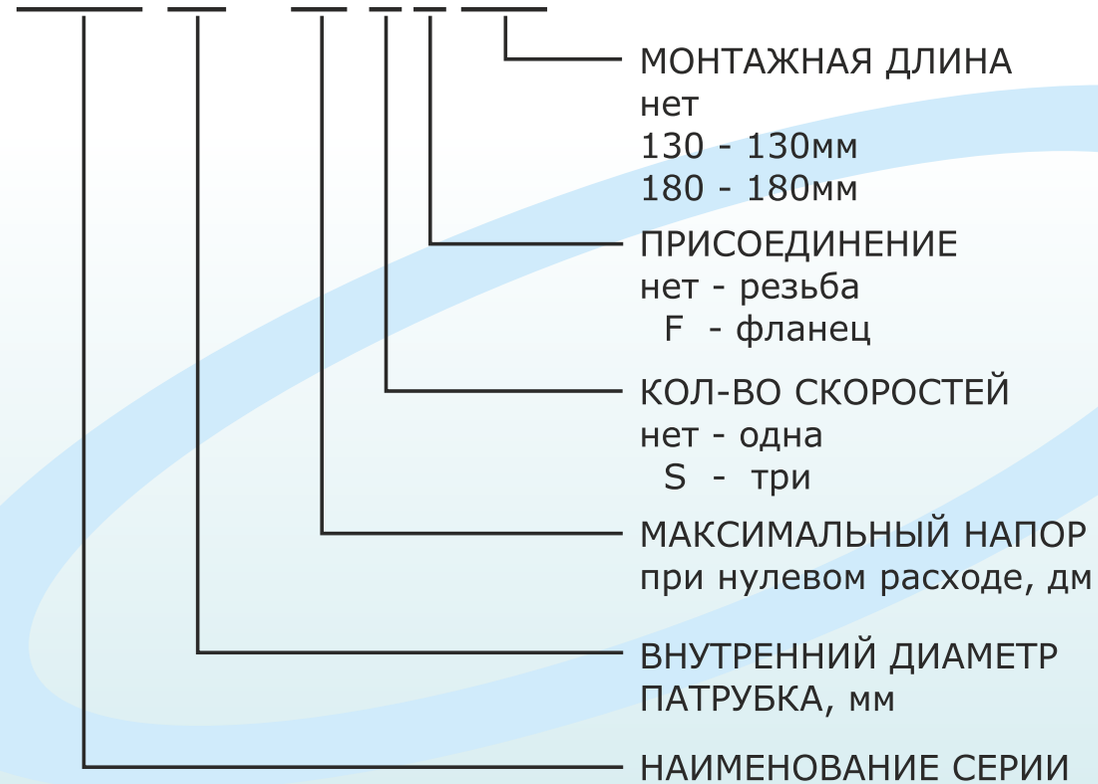


серия SF
3 скорости / 380В
Фланцевые соединения

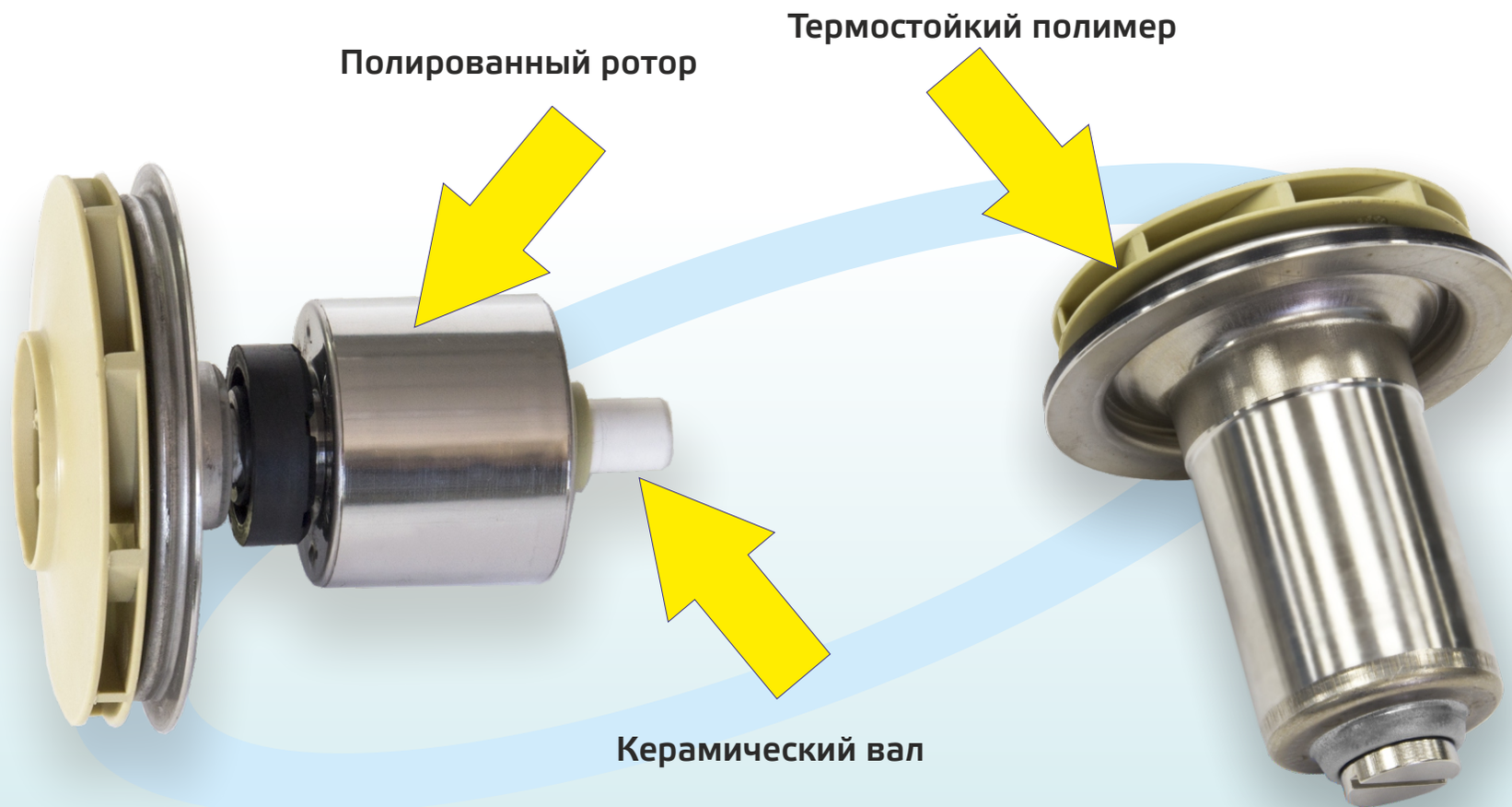


ОБОЗНАЧЕНИЕ НАСОСОВ

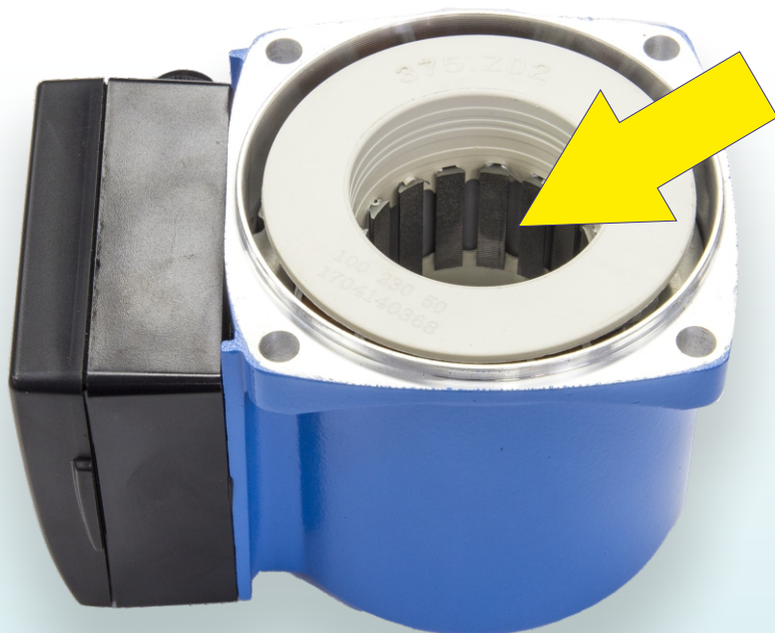
RING 25 - 60 S 180



1 x 230V - однофазный мотор
 3 x 400V - трехфазный мотор



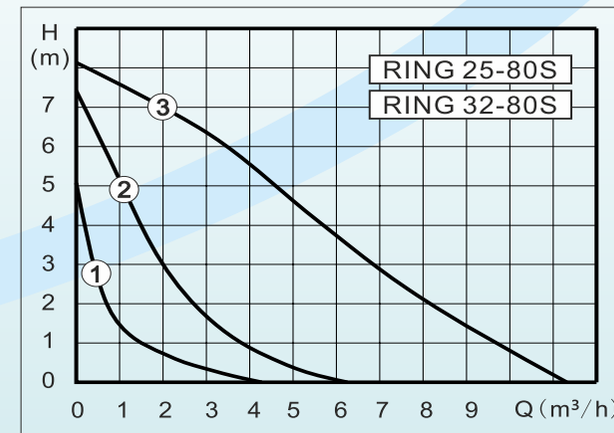
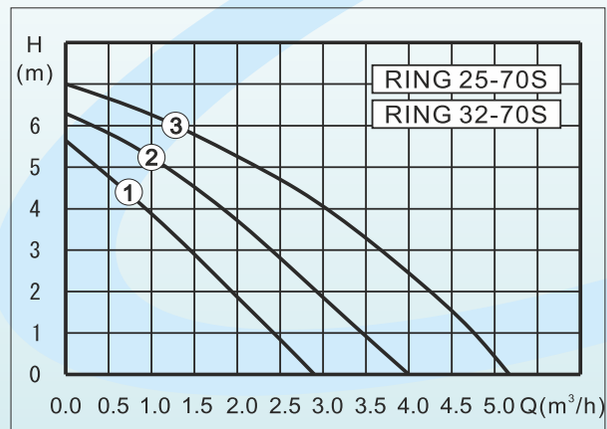
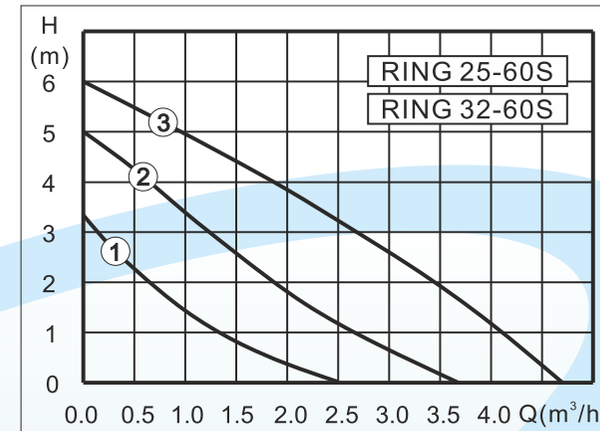
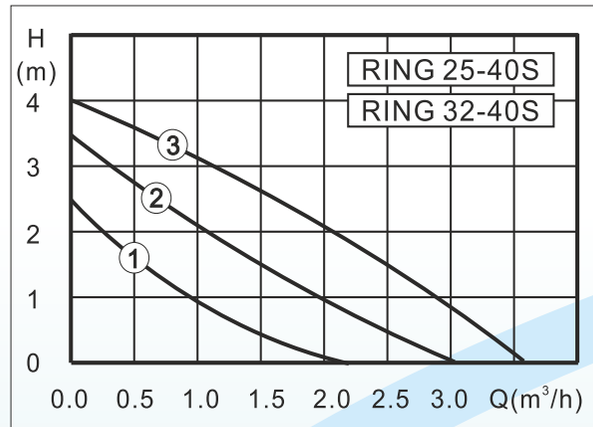
Медный статор



Герметизирующее уплотнение



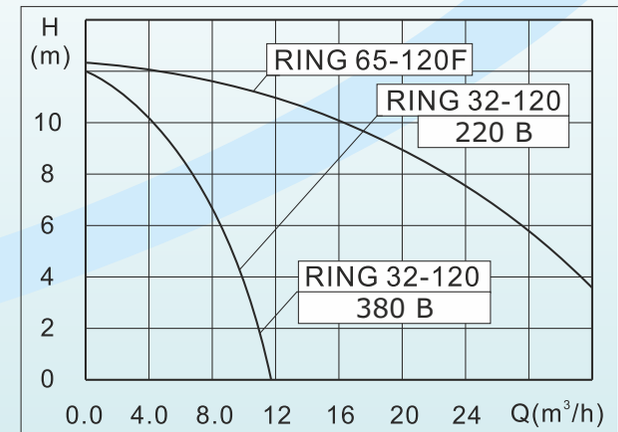
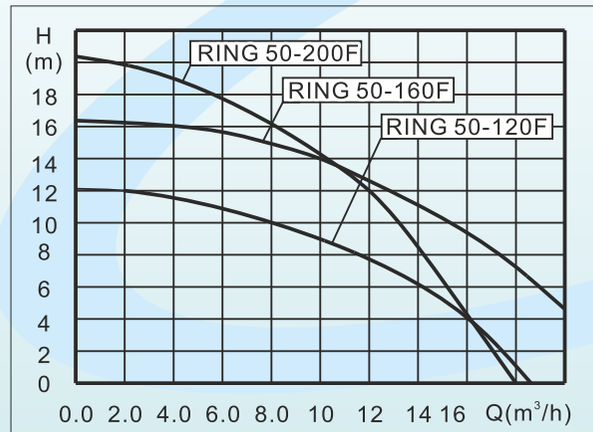
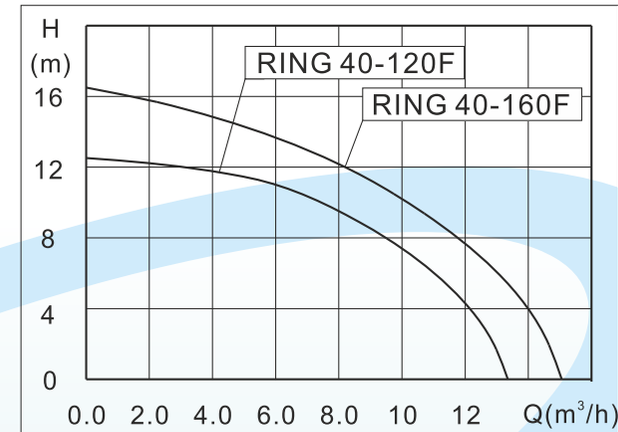
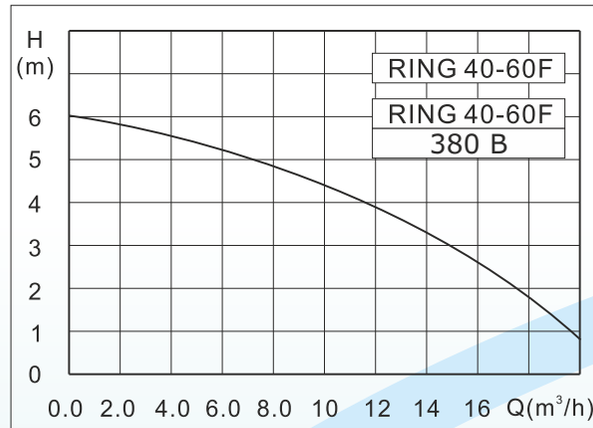
Расходно-напорные характеристики насосов RING S



Широкий ассортимент



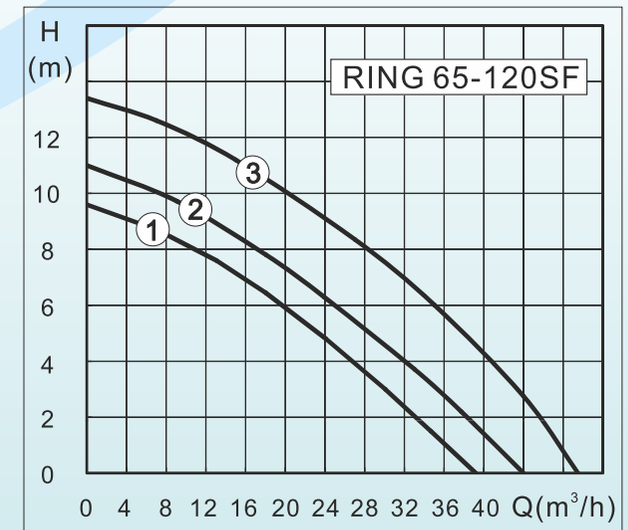
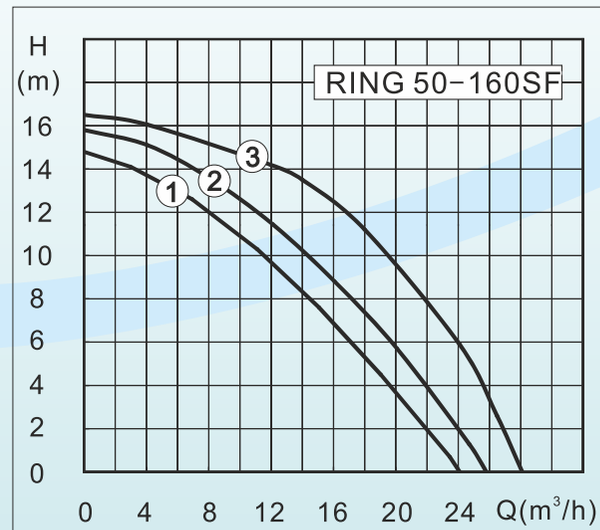
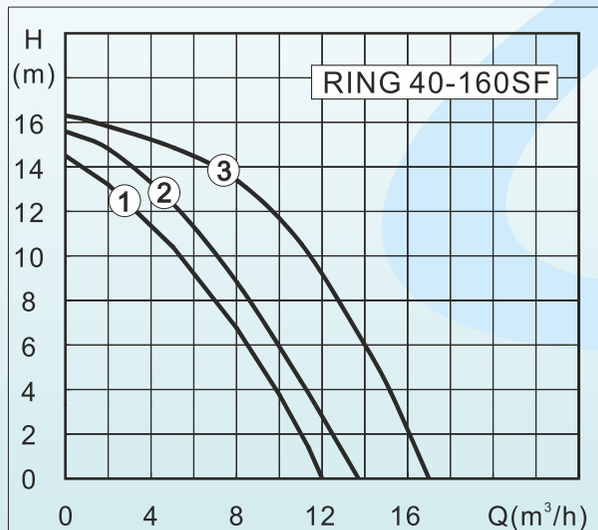
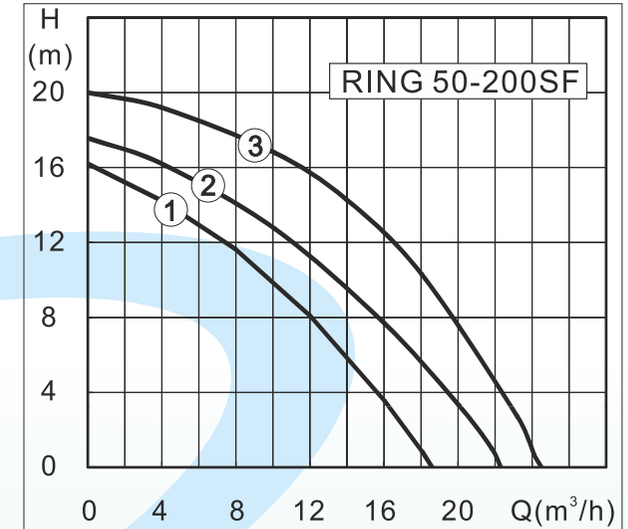
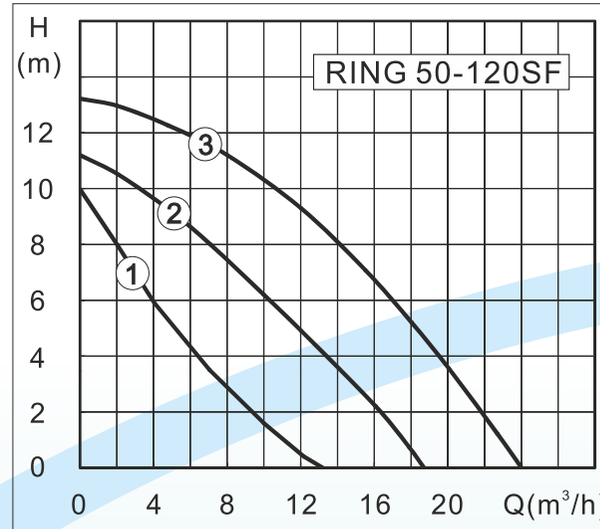
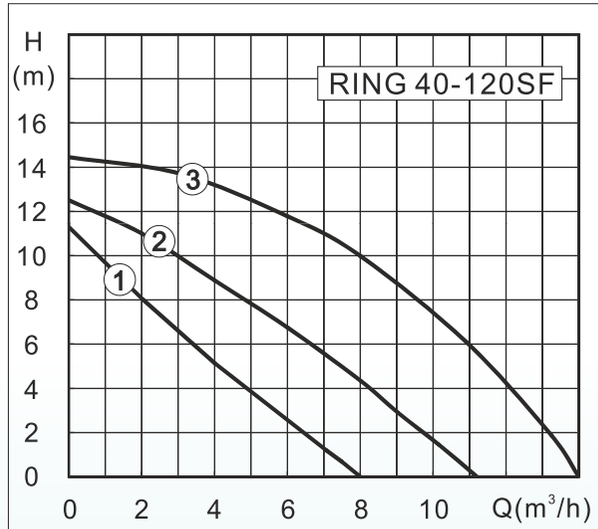
Расходно-напорные характеристики насосов RING F



Широкий ассортимент



Расходно-напорные характеристики насосов RING SF



1;2;3 – Обозначение ступеней скорости насоса.

Широкий ассортимент



Характеристики насосов ZOTA RING серии S

Наименование	Напряжение, В	Монтажные размеры					Мощность, Вт	Ток, А
		L	H	H1	B	G		
ZOTA RING 25/40 S 130 с гайками	230	130	130	105	130	1½	65/50/32	0,28/0,22/0,15
ZOTA RING 25/40 S 180 с гайками	230	180	130	105	130	1½	65/50/32	0,28/0,22/0,15
ZOTA RING 25/60 S 130	230	130	130	105	130	1½	100/70/55	0,45/0,35/0,25
ZOTA RING 25/60 S 180 с гайками	230	180	130	105	130	1½	100/70/55	0,45/0,35/0,25
ZOTA RING 25/70 S 130 с гайками	230	130	130	105	130	1½	130/110/90	0,6/0,52/0,42
ZOTA RING 25/70 S 180 с гайками	230	180	130	105	130	1½	130/100/70	0,6/0,52/0,42
ZOTA RING 25/80 S 180 с гайками	230	180	160	130	150	1½	245/190/135	1,1/0,85/0,6
ZOTA RING 32/40 S 180 с гайками	230	180	130	105	130	2	65/50/32	0,28/0,22/0,15
ZOTA RING 32/60 S 180 с гайками	230	180	130	105	130	2	100/70/55	0,45/0,35/0,25
ZOTA RING 32/70 S 180 с гайками	230	180	130	105	130	2	130/100/70	0,6/0,52/0,42
ZOTA RING 32/80 S 180 с гайками	230	180	160	130	150	2	245/190/135	1,1/0,85/0,6



Наименование	Напряжение, В	Монтажные размеры					Мощность, Вт	Ток, А
		L	H	H1	B	G		
ZOTA RING 32-120	380	180	229	185	167	2	500	0,83
ZOTA RING 40-60F	380	230	270	209	167	DN40	500	0,83

Характеристики насосов ZOTA RING серий F и SF

Наименование	Напряжение, В	Монтажные размеры					Мощность, Вт	Ток, А
		L	H	H1	B	G		
ZOTA RING 32-120 с гайками	230	180	229	185	167	2	500	2,5
ZOTA RING 40-60F	230	230	270	209	167	DN40	500	2,5
ZOTA RING 40-120F (1 скорость)	230	250	297	232	234	DN40	700	3,4
ZOTA RING 40-160F (1 скорость)	230	250	297	232	234	DN40	1000	4,9
ZOTA RING 50-120F (1 скорость)	230	280	304	232	234	DN50	1000	4,9
ZOTA RING 50-160F (1 скорость)	230	280	329	257	234	DN50	1300	5,8
ZOTA RING 50-200F (1 скорость)	230	280	304	232	234	DN50	1300	5,8
ZOTA RING 65-120F (1 скорость)	230	300	335	257	247	DN65	1300	5,8



Наименование	Напряжение, В	Монтажные размеры					Мощность, Вт	Ток, А
		L	H	H1	B	G		
ZOTA RING 40-120SF (3 скорости)	380	250	297	65	234	DN40	700/450/400	1,3/0,8/0,7
ZOTA RING 40-160SF (3 скорости)	380	250	297	232	234	DN40	1000/700/600	1,6/1,2/1
ZOTA RING 50-120SF (3 скорости)	380	280	304	232	242	DN50	1000/700/600	1,6/1,2/1
ZOTA RING 50-160SF (3 скорости)	380	280	329	257	242	DN50	1300/1000/900	2,6/1,7/1,6
ZOTA RING 50-200SF (3 скорости)	380	280	329	257	242	DN50	1300/1000/900	2,6/1,7/1,6
ZOTA RING 65-120SF (3 скорости)	380	300	335	257	247	DN65	1300/1000/900	2,6/1,7/1,6

